VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 1 1 JUL 2005

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzelchen des Anmelders oder Anwalts 2003DE306			WEITERES VORG	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007468			Internationales Anmelde 08.07.2004	edatum (TagMonat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatWahr) 21.07.2003		
Internationale Patentkiassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK C07F9/38							
Anmelder CLARIANT GMBH							
inte	 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 						
2. Die	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt ≤ Blätter einschließlich dieses Deckblatts.						
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen						
l .	a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um						
	☐ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).						
!	☐ Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.						
ъ. І	b. (nur an das Internationale Būro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoli und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoli angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).						
4. Die	eser Bericht er	nthäit Angaben zu	folgenden Punkten:				
⊠	Feld Nr. I	Grundlage des E	Bescheids				
	Feld Nr. II	Priorität					
	Feld Nr. III	Keine Erstellung Anwendbarkeit	eines Gutachtens übe	r Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche		
	Feld Nr. IV	Mangeinde Einh	eltlichkeit der Erfindung	g			
⊠	Feld Nr. V				nelt, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellung		
	Feld Nr. VI	Bestimmte ange	führte Unterlagen				
	Feld Nr. VII	Bestimmte Mäng	gel der internationalen .	Anmeldung			
	Feld Nr. VIII	Bestimmte Beme	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags				Datum der Fertigstellung	dieses Berichts		
19.01.20	005			08.07.2005			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung				Bevollmächtigter Bediens	teterst felen		
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016				Seitner, I Tel. +31 70 340- 238			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007468

_					
_	Feld Nr. I Grundlage des Be	richts			
1.	. Hinsichtlich der Sprache beruht eingereicht wurde, sofern unter	der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.			
	bei der es sich um die Spra ☐ internationale Recherche ☐ Veröffentlichung der inte	TÜbersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: (a) (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) (mationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) (mationalen Regeln 55.2 und/oder 55.3)			
2.	. Hinsichtlich der Bestandteile* d Anmeldeamt auf eine Aufforderu "ursprünglich eingereicht" und s	er internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem ung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als ind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibung, Seiten				
	1-11	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche, Seiten				
	1-9	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	☐ einem Sequenzprotokoll und Sequenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das			
3.	 Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (genaue Angaben): etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 				
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 				
	* Wenn Punkt 4 zutrifft "ersetzt" versehen werde	, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung n.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007468

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Feststellung
 Neuheit (N)

Ansprüche 1-8 Ja:

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche 9 Ja: Ansprüche 1-8

Nein: Ansprüche 9

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ansprüche: 1-9 Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente D1-D3 verwiesen:

- D1: SIDNEY H METZGER ET AL: "Highly Branched Alkylphosphorous Compounds. II. Synthesis of 1,1,2-Trimethylpropylphosphonyl Chloride" JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, Bd. 29, Nr. 3, 1964, Seiten 627-630, XP002316581
- D2: WISSMANN H ET AL: "New peptide synthesis" ANGEWANDTE CHEMIE. INTERNATIONAL EDITION, VERLAG CHEMIE. WEINHEIM, DE, Bd. 19, Nr. 2, 1980, Seiten 133-134, XP002115465 ISSN: 0570-0833
- D3: DIEMERT, KLAUS ET AL: "A convenient synthesis of phosphonic anhydrides. Trimers [RPO2]3 (R = tert-butyl, 2-methylphenyl, 2,4,6-trimethylphenyl). Their structures and reaction products" EUROPEAN JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY, (3), 361-366 CODEN: EJICFO; ISSN: 1434-1948, 1998, XP002316582

V.1. Neuheit:

Das in der vorliegenden Anmeldung beschriebene Verfahren wird nicht im Stand der Technik beschrieben.

Daher ist der Gegenstand der Ansprüche 1-8 neu (Artikel 33 (2) PCT).

Die Verwendung von cyclischen Phosphonsäureanhydriden für Kondensationsreaktionen wie z.B. Peptidsynthesen ist jedoch aus D2 und D3 bekannt. Die Verwendung von cyclischen Phosphonsäureanhydriden wird nicht schon dadurch neu, dass die Verbindungen durch ein neues Verfahren hergestellt werden.

Daher ist der Gegenstand des Anspruchs 9 nicht neu im Sinne von Artikel 33(2)PCT.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007468

V.2. Erfinderische Tätigkeit:

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart ein Verfahren zur Herstellung von cyclischen Phosphonsäureanhydriden durch die Umsetzung von Phosphonsäure-Derivaten mit Thionylchlorid, 5-stündiges Erhitzen, Abdestillieren des überschüssigen Thionylchlorids, und Umkristallisieren mit Petrolether.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Verfahren dadurch, dass die Phosphonsäure-Derivate mit Essigsäure umgesetzt werden bei gleichzeitiger destillativer Abtrennung von Essigsäure und Essigsäureanhydrid, und anschließender Reaktivdestillation, wobei das cyclische Trimer entsteht.

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein weiteres Verfahren zur Herstellung von cyclischen Phosphonsäureanhydriden bereit zu stellen.

Der Fachmann hatte aus dem Stand der Technik keine Veranlassung, das in D1 offenbarte Verfahren, dahingehend zu verändern, statt über die Säurechloride, die Trimere durch die Reaktivdestillation von oligomeren Phosphonsäureanhydride herzustellen.

Der Gegenstand der Ansprüche 1-8 wird daher als erfinderisch betrachtet (Artikel 33(3) PCT).

Da der Gegenstand des Anspruchs 9 nicht neu ist, kann er auch nicht als erfinderisch angesehen werden (Artikel 33(3) PCT).

V.3. Gewerbliche Anwendbarkeit:

Das in der vorliegenden Anmeldung beanspruchte Verfahren dient zur Herstellung von cyclischen Phosphonsäureanhydriden, die als Kondensationsmittel eingesetzt werden, und daher wird der *Gegenstand der Ansprüche 1-9 als gewerblich anwendbar* angesehen (Artikel 33(4) PCT).